

品 名	灯 具	適合ボール	適合ランプ
エントランスライト EJ-1型	LYS01	LYV43	60Wミニクリプトン電球 x1 (LDS100V60W・W・KM)
エントランスライト EJ-2型	LYS03		
エントランスライト EJ-5型	LYS11		

※ボールの取扱説明書は別途ボールに添付しております。必ずご参照ください。

器具の取付には電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様に必ずお渡しください。

安全に関するご注意

警告

- 施工は、取扱説明書にしたがい確実にこなしてください。施工に不備があると落下・感電・火災の原因となります。
- 器具を改造しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- 振動や衝撃の多い場所、腐食性ガスの発生する場所、海岸隣接地帯では使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。
- グローブはガラスですので、衝撃が加わると破損するおそれがあります。ご注意ください。
- かけやひび割れの発生しているグローブは使用しないでください。落下・感電・火災の原因となります。

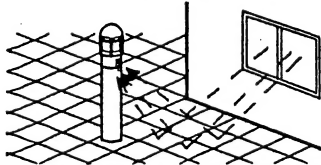
注意

- この器具は一般屋外用（防雨型）器具です。それ以外の場所では使用できません。感電・火災の原因となります。
- 周囲温度は5～35℃以外では使用しないでください。火災の原因となります。
- 電源電圧AC100V以外で使用しないでください。感電・火災の原因となります。
- 調光器との併用はしないでください。
ライトコントロール、明暗スイッチなどの調光器との併用はしないでください。火災の原因となります。

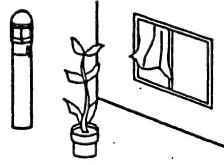
施工前のご注意

- この器具は周囲が暗くなると自動的に調光点灯（約15%～20%の点灯）し、人が熱線センサの検知範囲内に入ると調光点灯から100%点灯に切り替わります。
- センサの検知範囲や感度は気象条件により、変わる場合があります。
- 器具の取付位置、センサ方向は十分検討してください。
温度変化を検知するため、人以外（車・動物・他の照明器具の点滅・空調の室外器・風で動く樹木など）で作動する場合があります。
- 自動点滅器・センサー一体型ですので、自動点滅機能及びセンサ機能単独でのご使用はできません。
- 熱線センサの検知性能をより確実にするため器具の取付位置は、
取扱説明書の「検知部の調整」をよくご覧のうえ、設定してください。
- 次のような場所には取付けないでください。
・この熱線センサは、周囲の明るさと温度変化を検知しますので、誤動作の原因となります。

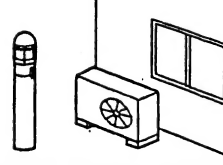
大理石など反射の
強い床面のある所



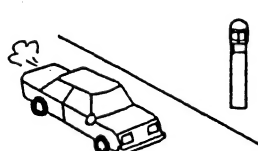
風などでよくゆれる
カーテンや植物の近く



エアコンの吹き
出し口の近く



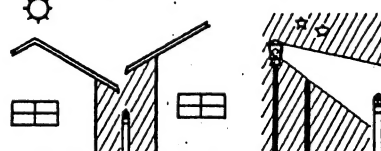
交通量の多い道路
に面した所



前面に障害物のある所
(透明なガラスも含む)



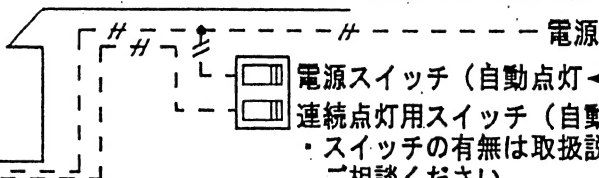
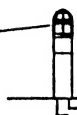
昼間でも暗い所や
夜間でも明るい所



配線方法

必要に応じてスイッチを設けてください。

照明器具
(熱線センサ付)

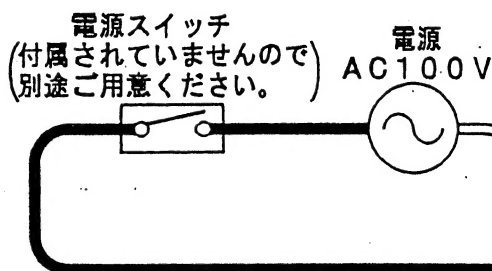


電源スイッチ (自動点灯 ←→ 切の切替用)

連続点灯用スイッチ (自動点灯のみで使用する場合は不要)

・スイッチの有無は取扱説明書を参考にし、お客様とよくご相談ください。

電源端子
AC100Vを接続します。

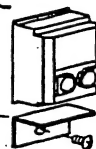


連続点灯用端子
センサ機能を短絡させ、照明を
連続点灯できます。

電源 (100V) は絶対に
接続しないでください。
破損の原因となります。

ご注意

連続点灯用端子使用時は
端子カバーをはずしてください。



連続点灯用スイッチ (短絡用)
(付属されていませんので
別途ご用意ください。)

- 負荷側を短絡しないでください。故障の原因となります。
- メガ (絶縁抵抗) 測定では、この器具をはずしてください。(※電源 (電路) と大地間は取付けたままできます。)
- 複数のセンサ付器具を使う場合、連続点灯用スイッチは各々1個ずつご使用ください。

各部のなまえと取付けかた

1 ポールに電源線、アース線を通す。

2 端子台に電源線を接続する。

- 端子台の送り容量は15Aです。
- 接地端子を使用して第3種接地工事を行なってください。

接続が不完全な場合、
感電・火災の原因となります。

3 本体をポールに取付ける。

- 本体をポールに差し込み、本体取付ネジ (2個) でしっかりと固定してください。

線のかみ込みにご注意ください。
感電や漏電の原因となります。

4 ランプを取付ける。

- (品番により枠の無いタイプもあります。)
- ツマミネジ (2個) をゆるめ、枠をはずします。
- グローブをはずします。
- 必ず適合ランプを使用してください。

グローブ及び枠のツマミネジはしっかり
締めてください。
締付けが不十分だと落下や浸水の原因
となります。

5 検知部を調整する。

- 取扱説明書の検知部の調整の項を参照して
取付け場所に応じて必ず調整してください。

